



16000MB9 ATF Automatic Transmission Fluid MB9 MB-236.17

Dokumentum verziószáma: 2024. ápr. 21.



Leírás

Ez a prémium szintetikus automata sebességváltó olaj kifejezetten a Mercedes-Benz legújabb generációs 9 sebességes automata sebességváltójához lett kifejlesztve, ahol az MB 236.17 kötelező. Ez a kiváló minőségű sebességváltóolaj nagyon magas stabil viszkozitási mutatóval rendelkezik, kiváló védelmet nyújt a kopás, korrózió és habzás ellen, és a nagyon alacsony öntési pont miatt rendkívül alacsony hőmérsékleten nagyon jó kenést biztosít.

A fent felsorolt kiváló tulajdonságoknak köszönhetően ez az olaj nagyon alacsony belső súrlódást eredményez az automata sebességváltóban, amely üzemanyag-csökkentést eredményez.

Az MB9-es, MB6-os rendelkező MP9 automata sebességváltó folyadék is használható, ahol az MB 236.16 ajánlott. Azonban ez a kiváló minőségű MPM Mercedes-Benz 236.17 specifikációjú termék nem használható automata sebességváltókhoz, ahol előzetes előírások, mint például a 236.10, 236.12, 236.14 és / vagy az MB 236.15 ajánlott.

MB 236.17

Az előírásoknak megfelelően

A csomagolási egységek

RENDELET SZÁM	MENNYISÉG	EGYSÉGENKÉNTI DARABSZÁM	RAKLAPONKÉNTI DARABSZÁM
16001MB9	1 L	6	450
16004MB9	4 L	4	112
16020MB9	20 L	1	30
16060MB9	60 L	1	6
16205MB9	205 L	1	2
16999MB9	1000 L	1	-

A standard elemzések

TESZT	ÉRTÉK		METHOD
Sűrűség 15 °C-on	0.822	kg/l	ASTM D4052
Kinematikus viszkozitás 40 °C-on	18	mm ² /s	ASTM D445
Kinematikus viszkozitás 100 °C-on	4.1	mm ² /s	ASTM D445
Viszkozitási index	132		ASTM D2270
Lobbanáspont COC	212	°C	ASTM D92
Brookfield viszkozitási -40 °C-on	4500	mPa.s	ASTM D2983

Ezek a jellemzők a jelenlegi termelésre jellemzőek. Ezek a jellemzők eltérhetnek.